

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT MASTER



Het kenteken V-26-PLF hoort bij een Renault Master. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 28-05-2026. De APK is geldig tot 28-05-2029. Het lege gewicht is 2.040 kg, het laadvermogen is 1.460 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Fiscaal	10. Massa
4. Historie	11. Trekkracht
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Master
Handelsbenaming	Master
Type	TDA
Variant	FDCA
Uitvoering	BH0V520B3C0
Typegoedkeuringsnummer	E2*2018/858*00084*06
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 73.978
BPM tarief	€ 16.080
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-05-2026
Datum afgifte Nederland	28-05-2026
Datum laatste tenaamstelling	28-05-2026
APK vervaldatum	28-05-2029

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Snelheid beperking	173 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

9. Afmetingen

Lengte	569 cm
Breedte	208 cm
Wielbasis	359 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	576 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.040 kg
Rijklaar gewicht	2.140 kg
Laadbaar gewicht	1.460 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.950 kg
Wettelijk limiet	1.950 kg
Spoorbreedte	177 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	173 cm